

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: Sanytol dezinfekcijski dezodorans za tkanine PROTECT

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Broj odobrenja: KLASA:UP/I-543-04/21-12/40

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): HR-0026935-0001

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Oznake opasnosti i obavijesti	3
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	5
5.1. Upute za uporabu	5
5.2. Mjere za smanjenje rizika	5
5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	5
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	6
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	6
6. Ostale informacije	6

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

Sanytol dezinfekcijski dezodorans za tkanine PROTECT

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja

Naziv	GRUPO AC MARCA S.L.
Adresa	Avda. Carrilet, 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španjolska

Broj odobrenja

KLASA:UP/I-543-04/21-12/40 1-1

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)

HR-0026935-0001

Datum odobrenja

08/02/2022

Datum isteka odobrenja

18/10/2031

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača

Grupo AC Marca, S.L.

Adresa proizvođača

Avda Carrilet nº 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat Španjolska

Lokacija proizvodnih pogona

Polígono Industrial Can Serra III, Parcela I 08791 Sant Llorenç d'Hortons Španjolska

Polígono Industrial Can Barri. C/ Esqueis S/N 8515 Bigues i Riells - Barcelona Španjolska

Jana Čermáka 124 28201 Přešimasy Češka

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Purac Biochem
Adresa proizvođača	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Nizozemska
Aktivna tvar	1322 - L-(+)-mliječna kiselina
Naziv proizvođača	Jungbunzlauer S.A.
Adresa proizvođača	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Jungbunzlauer S.A. Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francuska

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
L-(+)-mliječna kiselina		Aktivna tvar	79-33-4	201-196-2	0,9
1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	1-Decanamine, N,N-dimethyl-, N-oxide	Neaktivna tvar	2605-79-0	220-020-5	0,4575
D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	D-pentose et D-glucose, oligomeric, C8-10-alkyl glycosides	Neaktivna tvar	68515-73-1	500-220-1	0,396
1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	1-Deoxy-1-(methyl-(C8-10-(even)alkanoyl)amino)-	Neaktivna tvar	1591782-62-5	816-846-6	0
1-Hydroxyethylidene-1,1-diphosphonic acid	(1-Hydroxyethan-1,1-diyl)bis(phosphonic acid)	Neaktivna tvar	2809-21-4	220-552-8	0,1736

2.2. Vrsta formulacije

AL - svaka druga tekućina

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Može nagrizati metale.
Uzrokuje jako nadraživanje oka.

Oznake obavijesti

Čuvati samo u originalnom pakiranju.
Nakon uporabe temeljito oprati ruke
U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: Oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ukoliko ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispiranje.
Ako nadražaj oka ne prestaje: Zatražiti savjet liječnika.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Dezinfekcija tkanina

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 02: Dezinfekcijska sredstva i algacidi koji nisu namijenjeni za izravnu upotrebu na ljudima ili životinjama (dezinficijensi)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

-

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: bakterije
Uobičajeno ime: bakterije
Stadij razvoja: not applicable

Znanstveno ime: kvasci
Uobičajeno ime: kvasci
Stadij razvoja: not applicable

Znanstveno ime: virusi s ovojnicom
Uobičajeno ime: virusi s ovojnicom
Stadij razvoja: not applicable

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

Other

Unutarnji prostori
Neperive ili teško perive tkanine za unutarnju uporabu (sofe, zavjese, tepisi, automobilska sjedala,...), uključujući tkanine koje dolaze u kontakt s kućnim ljubimcima (kreveti, sofe, tepisi, automobilska sjedala, ležajevi za kućne ljubimce, nosiljke za kućne ljubimce, „niše“ itd...)

Načini primjene

Metoda: prskanje
Detaljan opis:

	prskanje
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: 8 prskanja/m ² tkanine Razrjeđivanje (%): 0 Broj i vremenski raspored primjene: Doza primjene: 8 prskanja/m ² tkanine Kontaktno vrijeme: 15 minuta Sobna temperatura
Kategorije korisnika	široka javnost (amaterska uporaba)
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	HDPE boca zapremnine od 250 ml do 600 ml

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Proizvod ravnomjerno raspršiti s udaljenosti od 20 cm od tkanine koja se tretira.
Nije potrebno ispirati.

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

-

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

-

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

-

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

-

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

- Pridržavati se uputa za uporabu.
- Držati se smjernica za uporabu proizvoda (koncentracija, vrijeme primjene, temperatura itd.).
- Proizvodi su testirani na viruse s ovojnicom, uključujući sojeve Coronavirus 229E (soj tipičan za epidemiju koronavirusa) i virus influenza A (soj tipičan za epidemiju gripe H1N1).
- Obavijestiti nositelja registracije ako proizvod nije učinkovit.
- U potpunosti navlažiti površine, ostaviti da djeluje odgovarajuće kontaktno vrijeme.
- Pustiti da se tretirana površina osuši.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

- Izbjegavati kontakt s vlažnim površinama
- Izbjegavati dodirivanje očiju rukama
- Oprati ruke nakon primjene
- Prskati proizvod prema dolje kako bi se izbjeglo izlaganje lica.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

- U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati.

- U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati izloženu kožu velikom količinom sapuna i vode.

- U SLUČAJU GUTANJA: ispirati usta vodom. Obratiti se stručnjaku za liječenje trovanja. Odmah potražiti savjet liječnika ako se pojave simptomi i/ili se proguta velika količina proizvoda. Nemojte davati tekućinu niti izazivati povraćanje.

- U SLUČAJU UDISANJA: (maglice od raspršivanja): izmjestiti osobu iz kontaminiranog područja na svjež zrak i ostaviti da miruje u položaju koji olakšava disanje. Odmah potražiti savjet liječnika ako se pojave simptomi i/ili je udahнула veliku količinu proizvoda.

- U slučaju nesvijesti osobu staviti u bočni položaj i odmah potražiti liječničku pomoć.

- Sačuvati spremnik ili naljepnicu.

- Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

- Neiskorišteni proizvod, njegovu ambalažu i sav ostali otpad zbrinuti u skladu s lokalnim propisima.
- Neiskorišteni proizvod ne ispuštati u tlo, vodotokove, cijevi (sudoper, zahod...) i odvođe.

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

- Rok trajanja: 2 godine
- Čuvati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca.

6. Ostale informacije

-